

## 入試実施状況について <博士後期課程>

専攻	令和4年度			令和3年度			令和2年度			平成31年度			平成30年度		
	募集人員	出願者数	合格者数	募集人員	出願者数	合格者数	募集人員	出願者数	合格者数	募集人員	出願者数	合格者数	募集人員	出願者数	合格者数
物質系専攻	18	25 (10)	21 (9)	18	34 (13)	29 (11)	18	20 (4)	18 (3)	18	22 (6)	22 (6)	18	23 (7)	20 (6)
先端エネルギー工学専攻	12	15 (5)	14 (4)	12	6 (0)	5 (0)	12	6 (1)	5 (1)	12	6 (1)	5 (0)	12	5 (1)	3 (0)
複雑理工学専攻	11	26 (17)	19 (11)	11	18 (13)	13 (9)	11	13 (5)	10 (3)	11	13 (8)	10 (5)	11	18 (7)	16 (5)
先端生命科学専攻	23	34 (19)	21 (12)	23	20 (13)	17 (10)	23	15 (8)	11 (6)	23	10 (3)	9 (3)	23	15 (7)	14 (7)
メディカル情報生命専攻 メディカルサイエンス群	24	45 (23)	39 (19)	24	34 (18)	33 (17)	24	31 (17)	31 (17)	24	37 (5)	35 (5)	24	31 (11)	26 (9)
メディカルサイエンス群 (医療イノベーションコース)		3 (0)	2 (0)		4 (0)	3 (0)		5 (0)	5 (0)		9 (2)	7 (0)		4 (0)	4 (0)
メディカル情報生命専攻 情報生命科学群		20 (13)	13 (8)		12 (4)	12 (4)		15 (5)	15 (5)		12 (3)	10 (2)		5 (1)	5 (1)
自然環境学専攻	20	19 (8)	14 (5)	20	17 (9)	14 (8)	20	16 (7)	16 (7)	20	14 (7)	12 (6)	20	12 (7)	10 (5)
海洋技術環境学専攻	7	9 (5)	3 (1)	7	7 (4)	4 (2)	7	3 (2)	1 (0)	7	9 (5)	3 (2)	7	11 (4)	4 (0)
環境システム学専攻	8	29 (20)	21 (14)	8	19 (11)	14 (6)	8	12 (7)	8 (3)	8	15 (9)	9 (5)	8	17 (8)	12 (6)
人間環境学専攻	16	14 (4)	10 (3)	16	18 (11)	16 (9)	16	18 (11)	13 (8)	16	8 (3)	5 (2)	16	9 (4)	6 (1)
社会文化環境学専攻	14	10 (8)	9 (7)	14	17 (8)	11 (5)	14	14 (9)	10 (6)	14	15 (10)	13 (10)	14	13 (9)	7 (5)
国際協力学専攻	10	9 (6)	4 (2)	10	11 (5)	4 (2)	10	10 (3)	6 (1)	10	10 (3)	3 (0)	10	5 (2)	2 (1)
サステナビリティ学グローバルリーダー 養成大学院プログラム		12 (11)	2 (2)		5 (5)	2 (2)		5 (5)	2 (2)		16 (14)	2 (2)		17 (17)	6 (6)
	163	270 (149)	192 (97)	163	222 (114)	177 (85)	163	183 (84)	151 (62)	163	196 (79)	145 (48)	163	185 (85)	131 (36)

【備考】

1. ( )は外国人出願者数を表し、内数である。

2. サステナビリティ学グローバルリーダー養成大学院プログラムの募集人員については、環境学研究系の6専攻(自然環境学専攻、海洋技術環境学専攻、環境システム学専攻、人間環境学専攻、社会文化環境学専攻及び国際協力学専攻)の定員の枠内で総合的に判断して決定されます。